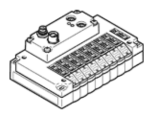
## Elektrik-Anschaltung CPV10-GE-IP-8 Teilenummer: 534509 Auslaufprodukt





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
CP-Strangerweiterung	nein
Feldbus-Schnittstelle	IP-Link
	ankommend, weiterführend
Gerätespezifische Diagnose	Im Mode Komplex: Überwachung Ventilunterspannung
Max. Anzahl Ventilspulen	16
Parametrierung	Einstellung Watchdog Spule 1-16 über Registerkommunikation
Verpolungsschutz	für alle elektrischen Anschlüsse
Baudrate	2 Mbaud
Betriebsspannungsbereich DC	20,4 28,8 V
Max. Anzahl Ausgänge	keine
Max. Anzahl Eingänge	keine
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Netzausfallüberbrückung	10 ms
Restwelligkeit	4 Vss
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung Last	Ventiltyp abhängig
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung Logik	<= 100 mA
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung	Elektronik: <= 100 mA
Lagertemperatur	-20 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0 - 95 %
	nicht kondensierend
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	-5 50 °C
Zulassung	c UL us - Recognized (OL)
Datenmodell kompakt	16 Ausgänge
Datenmodell komplex	24 Ausgänge
	24 Eingänge
Galvanische Trennung Feldbus-Schnittstelle	LWL
LED-Anzeige busspezifisch	Err: Datenübertragung fehlerhaft
	Run: Bus aktiv
	UP: Betriebsspannung Ventile
	US: Betriebsspannung interne Logik
LED-Anzeige produktspezifisch	12/14: Schaltzustand Ventile
Produkt-Identifikation	IE4404
Werkstoff Deckel	PA-verstärkt
Werkstoff Dichtungen	CR
	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Werkstoffhinweis	RoHS konform